

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области
«Киренский профессионально-педагогический колледж»

Согласовано:
Председатель профсоюзного
комитета Зарукин В.Ю.



Утверждаю:
Директор ГБПОУ ИО КПК
Россова Л.М.

Приказ № _____ 2021 г.



ПРОГРАММА

производственного контроля в ГБПОУ ИО КПК

г. Киренск

1. Общие положения

1.1. Настоящая программа разработана в соответствии с Санитарными правилами СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 N 40; Методическими рекомендациями МР 2.2.0244-21 "Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда", утвержденными Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 17 мая 2021 г.

1.2. Программа устанавливает порядок организации и осуществления производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнения санитарно-эпидемиологических мероприятий, обязательных для выполнения всеми работниками.

1.3. Организация производственного контроля в ГБПОУ ИО КППК возлагается на директора колледжа.

1.4. Целью производственного контроля является обеспечение безопасности и безвредности для человека и среды обитания вредного влияния факторов производственной среды, путем должного выполнения требований нормативно-правовых актов санитарного законодательства, осуществление санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

1.5. Общее руководство осуществлением производственного контроля соблюдения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий возлагается на директора колледжа.

1.6. К настоящей Программе относятся термины с соответствующими определениями:

- *Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения* - состояние здоровья населения, среды обитания человека, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека, и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.
- *Среда обитания* - совокупность объектов, явлений и факторов окружающей (естественной и искусственной) среды, определяющая условия жизнедеятельности человека.
- *Факторы среды обитания* - биологические (вирусы, бактерии, паразиты и др.), химические и физические (шум, вибрация, ультразвук, инфразвук, ионизирующее, неионизирующее), социальные (питание, водоснабжение, условия труда, быта и отдыха), которые могут оказывать воздействие на человека и на состояние здоровья будущих поколений.
- *Вредные воздействия на человека* - воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни и здоровью будущих поколений.
- *Благоприятные условия жизнедеятельности человека* - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека.
- *Безопасные условия для человека* - состояние среды обитания, при котором отсутствует вероятность вредного воздействия ее факторов на человека.
- *Санитарно-эпидемиологическая обстановка* - состояние здоровья населения и среды обитания на определенной территории в конкретно указанное время.

- *Гигиенический норматив* - установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное или качественное значение показателя, характеризующее тот или иной фактор среды обитания с позиции его безопасности и безвредности для человека.
- *Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы* (далее санитарные правила) - нормативные акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, несоблюдение которых создает угрозу жизни и здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний.
- *Санитарно-эпидемиологические (профилактические) мероприятия* - организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и иные меры, направленные на устранение или на уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращения возникновения и распространения инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидации.
- *Профессиональные заболевания* - заболевания человека, возникновение которых решающая роль принадлежит воздействию неблагоприятных факторов производственной среды и трудового процесса.
- *Инфекционные заболевания* - инфекционные заболевания человека, возникновению которых, обусловлены воздействием на человека биологических факторов среды обитания (возбудителей инфекционных заболеваний) и возможностью передачи болезни от заболевшего человека, животного к здоровому человеку. Инфекционные заболевания представляют опасность для окружающих и характеризуются тяжелым течением, высоким уровнем смертности, распространением среди населения (эпидемии).
- *Массовые не инфекционные заболевания (отравления)* - заболевания человека, возникновение, которых обусловлено воздействием неблагоприятных физических, и (или) химических и (или) социальных факторов среды обитания.

2. Порядок организации и проведения производственного контроля

- 2.1. Производственный контроль за соблюдением санитарных правил и выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий (далее производственный контроль) осуществляется в соответствии с осуществляемой ими деятельностью по обеспечению контроля за соблюдением санитарных правил и гигиенических нормативов, выполнением противоэпидемических (профилактических) мероприятий).
- 2.2. Объектами производственного контроля являются: производственные, общественные помещения, рабочие места, готовая продукция, водопроводная вода, инженерные сети и системы, оборудование, учебно-воспитательный процесс.
- 2.3. Производственный контроль включает:
- 2.3.1. Наличие официально изданных санитарных правил (в том числе на электронных носителях), системы их внедрения и контроля их реализации, методов, методик контроля факторов в соответствии с осуществляемой деятельностью.
- 2.3.2. Организация медицинских осмотров.
- 2.3.3. Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, иных документов, подтверждающих качество, реализующейся продукции.
- 2.3.4. Ведение учета и отчетности, установленной действующим законодательством по вопросам, связанным с производственным контролем.

2.3.5. Своевременное информирование органов местного самоуправления, органов и учреждений государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

2.3.6. Визуальный контроль специалистами за выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий, соблюдением санитарных правил, разработкой и реализацией мер, направленных на устранение выявленных нарушений.

2.3.7. Номенклатура, объем, и периодичность лабораторных исследований определяются с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Лабораторные исследования и испытания осуществляются с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке.

3. Состав программы производственного контроля

Программа производственного контроля включает в себя следующие данные:

3.1. Перечень нормативных актов по санитарному законодательству, требуемых для осуществления деятельности.

3.2. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.

3.3. Перечень контингента работников, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, профессионально-гигиенической подготовке в соответствии с установленными требованиями.

3.4. Перечень возможных аварийных ситуаций, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения.

3.5. Мероприятия, проводимые при осуществлении производственного контроля.

3.6. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организациях питания образовательных учреждений.

4. Функции ответственного за осуществление производственного контроля

4.1. Оказывать помощь в проведении контроля по соблюдению работниками и специалистами требований санитарных правил.

4.2. Принимать участие в разработке санитарно-противоэпидемических мероприятий.

4.3. Иметь в наличии санитарные правила и другие документы согласно перечню.

4.4. Оформлять всю необходимую документацию по производственному контролю и отвечать за ее сохранность.

4.5. Принимать участие в проведении проверок по соблюдению санитарных правил.

4.6. Контролировать критерии безопасности и безвредности условий обучения и воспитания и условий работ с источниками физических и химических факторов воздействия на человека.

4.7. Информировать надзорные органы о мерах, принятых по устранению нарушений санитарных правил.

4.8. Поддерживать связь с медицинскими учреждениями по вопросам прохождения обучающимися и работниками учреждения обязательных медицинских осмотров.

5. Организация взаимодействия с Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по территориальному отделу роспотребнадзора по Иркутской области

В соответствии с Положением об организации и проведении производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических (профилактических) мероприятий юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) предоставляет всю необходимую информацию по организации производственного контроля, за исключением информации предоставляющей коммерческую тайну, определенную существующим законодательством Российской Федерации.

6. Перечень действующих санитарных правил, гигиенических нормативов и нормативно-правовых актов по вопросам санитарно-эпидемиологического благополучия в детских образовательных учреждениях и по вопросам условий труда работающих

№	Наименование нормативного документа	Регистрационный номер
1	"О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"	Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2022)
2	"О защите прав потребителей"	Закон Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 08.12.2020)
3	«О качестве и безопасности продуктов питания»	ФЗ № 29-ФЗ от 02.01.2000 г. с изменениями, вступает в силу с 01.01.2022 г.
4	«О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»	ФЗ № 294-ФЗ от 26.12.2008 г.
	"Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля"	Постановление Правительства РФ от 10.03.2022 N 336
5	СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"	с изменениями на 14 февраля 2022 года
6	Положение о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании	Постановление Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554
7	СанПиН 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»	Постановление Главного государственного санитарного врача Р.Ф. от 02.12.2020 N 40
8	Правила по охране труда при выполнении электросварочных работ.	Приказ Минтруда от 11.12.2020 г. № 884н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.
9	Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ	Приказ Минтруда от 02.12.2020 г.

		№ 849н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.
10	Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте	Приказ Минтруда от 11.12.2020 г. № 883н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.
11	Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества	Приказ Минтруда от 19.11.2020 г. № 815н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.
12	Правила по охране труда при работе на высоте	Приказ Минтруда от 16.11.2020 г. № 782н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.
13	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	Приказ Минтруда от 27.11.2020 г. № 835н. Действует с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2025 г.

7. Перечень должностных лиц, на которых возлагаются функции по осуществлению производственного контроля

Директор:

- за организацию производственного контроля;
- за организацию прохождения медицинских осмотров.

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе:

- за температурой воздуха в учебных, производственных помещениях;
- за микробиологическими показателями качества воды;
- за санитарное состояние учебных, производственных помещений, территории колледжа;
- за исправность технологического оборудования;
- за исправность электроинструмента;
- за обеспечение средствами индивидуальной защиты.

Специалист по охране труда:

- за предупреждение и профилактику травматических и несчастных случаев на рабочих местах;
- за проведение обучения безопасным методам работы и инструктажей по охране труда.
- за своевременным приобретением средствами индивидуальной защиты.

Заведующий столовой:

- за микробиологическими показателями качества и безопасности продуктов, готовых блюд;
- за полноту и правильность ведения и оформления соответственной документации на пищеблоке;
- за качество мытья посуды;
- за условия и сроки хранения продуктов;
- за исправность холодильного и технологического оборудования;
- за контроль личной гигиены;
- за проведение дезинфицирующих мероприятий в помещении пищеблока и столовой;
- за санитарное состояние столовой.

8. Перечень химических веществ, физических и иных факторов, объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания

Факторы производственной среды	Влияние на организм человека	Меры профилактики
Физические перегрузки опорно-двигательного аппарата	При подъеме и переносе тяжестей возможно развитие острых заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника. При работе с ручным инструментом возможно развитие хронических заболеваний мышечно-связочного аппарата кистей, предплечий, плеча.	Ограничение подъема и переноса тяжестей до 30 кг – для мужчин, 10 кг – для женщин более 2 раз в течение каждого часа рабочей смены.

9. Перечень контингента работников, подлежащих медицинским осмотрам

В соответствии с Приказом Минздрава РФ от 29 июня 2000 г. N 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций» все работники колледжа проходят предварительный (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры.

Периодические медицинские осмотры проводятся ежегодно в соответствии с графиком прохождения медицинских осмотров, утверждённым директором колледжа.

"Профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию педагогов" педагогический состав проходит с периодичностью 1 раз в 2 года.

"Профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию» работники столовой проходят ежегодно.

10. Перечень возможных аварийных ситуаций, связанных с остановкой работы колледжа

1. Отключение электроснабжения.
2. Аварии на системе водопровода, канализации.
3. Отключение тепла в холодный период года.
4. Пожар.
5. Разлив ртути.
6. Непредвиденные ЧС: смерчи, ураганы, наводнения; обвалы, обрушения.

11. План производственного контроля

№	Наименование мероприятий	Сроки	Ответственные	Учётно-отчётная документация
1	Контроль за организацию	Постоянно	Директор	Отчёты по запросу

	производственного контроля			
2	Контроль за организацию прохождения медицинских осмотров	Постоянно	Директор	Договор на прохождение МО, наличие медицинских книжек
3	Контроль за температурным режимом, освещением, оптимальным микроклиматом помещений.	Постоянно	Заместитель директора по АХР	Протоколы СОУТ
4	Проверка качества санитарного состояния учебных, производственных помещений, территории колледжа	Ежедневно	Заместитель директора по АХР	Визуальный контроль, графики уборки помещений, Договор на вывоз мусора, Договор на утилизацию опасных отходов, Акт на утилизацию опасных отходов
5	Контроль за организацией питьевого режима обучающихся, микробиологическими показателями качества воды.	Постоянно	Заместитель директора по АХР	Акт исследования
6	Проведение профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.	Постоянно	Заместитель директора по АХР	Журналы профилактических работ по дезинсекции, дератизации и дезинфекции.
7	Контроль за наличием сертификатов безопасности на поступающие товары: мебель, отделочные и строительные материалы при проведении косметических ремонтов.	Ежедневно	Заместитель директора по АХР	Товарные накладные, сертификаты качества продукции
8	Контроль за обеспечением средствами индивидуальной защиты	Постоянно	Заместитель директора по АХР	Товарные накладные, сертификаты качества продукции
9	Контроль за качеством поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов.	Постоянно	Заведующая столовой	Договоры с поставщиками, Акт (при выявлении нарушений при транспортировке)
10	Контроль за организацией рационального питания, качественным приготовлением пищи, проведения витаминизации, хранением суточных проб.	Ежедневно	Заведующая столовой совместно с бракеражной комиссией	Журнал бракеражной готовой продукции
11	Профилактика травматизма и несчастных случаев	Постоянно	Специалист по охране труда	Протоколы обучения безопасным методам работы
12	Контроль за своевременное прохождение всех видов инструктажей и обучения работников	Постоянно	Специалист по охране труда	Журналы инструктажей (вводный, на рабочем месте, внеплановый)

13	Контроль за своевременным приобретением средствами индивидуальной защиты	Постоянно	Специалист по охране труда	Наличие заявок
----	--	-----------	----------------------------	----------------

12. Объем и номенклатура, периодичность лабораторных и инструментальных исследований в организации питания

Показатели исследования	Кратность	Место замеров, количество замеров	Примечание
Питьевая вода	1 раз в год	1 проба (по хим. показателям) 1 раз в год (запах, цветность, мутность)	До начала образовательного процесса
Смывы на бактерии группы кишечной палочки	1 раз в год (до начала образовательного процесса)	Пищеблок; 10 смывов	Объекты производственного окружения, руки и спецодежда персонала
Освещённость	1 раз в 5 лет	2 помещения (по 5 точек)	При проведении СОУТ
Температура воздуха	Ежедневно (самостоятельно)	Все помещения	Проводят ответственные за помещения
Шум	1 раз в 5 лет	Варочный цех	При проведении СОУТ
Микроклимат	1 раз в 5 лет	Варочный цех (4 измерения)	При проведении СОУТ